

ecron[▶]

CONGELADOR VERTICAL

Manual de Instrucciones

CVV 145

Índice

ANTES DE UTILIZAR EL APARATO.....	2
Advertencias generales	2
Electrodoméstico viejos y averiados.....	5
Advertencias de seguridad	6
Instalación y puesta en marcha del electrodoméstico	7
Antes de Utilizar el electrodoméstico.....	8
PARTES Y COMPARTIMENTOS DEL APARATO	9
FUNCIONES Y POSIBILIDADES	11
Panel de control.....	11
Botón de ajuste de temperatura de la partición del congelador	11
Luz de alarma	11
Modo super congelador	11
Ajustes de temperatura del congelador	12
Advertencias acerca de los ajustes de temperatura.....	12
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.....	13
DISTRIBUCIÓN DE LOS ALIMENTOS EN EL ELECTRODOMÉSTICO	15
TRASLADO Y RECOLOCACIÓN	16
Cómo cambiar la posición de la puerta	16
ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO POSTVENTA	17
CONSEJOS PARA EL AHORRO ENERGÉTICO.....	18

Advertencias generales

ADVERTENCIA: Procure que no haya ninguna obstrucción en las rejillas de ventilación del propio aparato, ni en las de la estructura donde lo instale.



ADVERTENCIA: No utilice ningún dispositivo mecánico, ni ningún otro aparato, para acelerar el proceso de descongelación, salvo los recomendados por el fabricante.

ADVERTENCIA: No utilice ningún aparato eléctrico dentro de los compartimentos de comida del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

ADVERTENCIA: No dañe el circuito refrigerador.

ADVERTENCIA: Para evitar cualquier riesgo derivado de la inestabilidad del aparato, deberá instalarse de acuerdo a las instrucciones.



- Lea la placa informativa del interior del aparato: verá si el modelo contiene refrigerante isobutano R600a. De ser así, deberá tener cuidado durante el transporte y montaje para evitar daños en las piezas refrigerantes del aparato. Si bien el refrigerante isobutano R600 es un gas natural muy respetuoso con el medio ambiente, también es combustible; por tanto, en caso de cualquier fuga producida por daños en los componentes del circuito refrigerante, deberá alejar el electrodoméstico de cualquier llama o fuente de calor y ventilar la habitación donde esté durante unos minutos.
- Trate de no dañar el circuito de gas refrigerante mientras transporte y coloque el electrodoméstico.

- No guarde dentro del aparato ninguna sustancia explosiva, como aerosoles que contengan propelentes inflamables.
- Este aparato está destinado al uso en hogares y entornos similares, como:
 - cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de
 - trabajo granjas y cocinas para clientes de hoteles,
 - moteles y entornos residenciales similares entornos de alojamiento de estancia y desayuno;
 - aplicaciones de servicios de banquetes y similares
- Si la toma de corriente no es del tipo adecuado para el enchufe del cable de corriente, debe acudir al fabricante, distribuidor, servicio técnico o similares personas capacitadas, para poder reemplazarla y evitar así cualquier peligro.
- Este aparato no es apto para el uso por parte de personas (incluyendo niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales; o bien que carezcan de la suficiente experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o se les haya instruido en el uso del aparato por parte de personas responsables, por su seguridad. Debe vigilarse a los niños a fin de asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- El cable de corriente del electrodoméstico tiene conectado un enchufe equipado especialmente con toma a tierra. Debe conectarse a un enchufe de pared que cuente con toma a tierra y que tenga un fusible de un mínimo de 16 amperios Acuda a un electricista autorizado para que le instale una toma adecuada en caso de no tenerla.
- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años, y personas con discapacidades físicas,

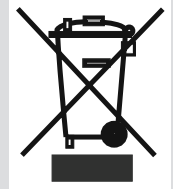
sensoriales o mentales; o bien que carezcan de la suficiente experiencia y conocimiento, siempre y cuando sean supervisados o se les instruya en el uso del aparato por parte de personas responsables, por su seguridad. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deberán limpiar el aparato, ni realizar ninguna tarea de mantenimiento sin supervisión.

- Si el cable de alimentación está dañado, debe acudir al fabricante, distribuidor, servicio técnico o similares personas capacitadas, para poder reemplazarlo y evitar así cualquier peligro.

Electrodoméstico viejos y averiados

- Si el aparato va a sustituir a otro electrodoméstico viejo que disponga de cerradura o mecanismo de cierre, inutilice o desmonte dicha cerradura antes de guardarlo o desecharlo, así se evitará que los niños puedan quedar atrapados en su interior mientras juegan.
- Los viejos electrodomésticos pueden contener material aislante y refrigerante que contenga CFC. Por tanto, preste la debida atención para no perjudicar al medio ambiente cuando deseché su electrodoméstico viejo.

Por favor, contacte con la autoridad municipal correspondiente para informarse sobre el desecho de los RAEE para su reutilización, reciclaje, y su recuperación.



Notas:

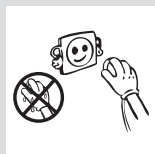
- Por favor, lea atentamente el manual de instrucciones antes de la instalación y la puesta en marcha del aparato. La empresa no se responsabiliza de ningún daño producido por un uso incorrecto del aparato.
- Siga todas las instrucciones del aparato y del manual de instrucciones y guarde este manual en un lugar seguro para resolver los problemas que puedan ocurrir en el futuro.
- Este aparato se ha fabricado para ser destinado al uso doméstico; por tanto, sólo puede utilizarse en casa y únicamente para los fines previstos. No es adecuado para un uso comercial o común. Tales usos supondrán la anulación de la garantía que ampara al aparato, y en tal caso la empresa no será responsable de ninguna pérdida derivada de los mismos.
- Este aparato está destinado al uso doméstico, siendo válido únicamente para guardar y refrigerar comida. No es adecuado para un uso comercial o común, ni para guardar sustancias que no sean alimentos. En caso contrario, la empresa no será responsable de ninguna pérdida derivada de tal uso.

Advertencias de seguridad

- No utilice cables alargadores ni enchufes múltiples.
- No conecte cables con enchufes dañados, rotos o viejos.
- No tire nunca del cable; no lo tuerza ni lo dañe.



- Este aparato está diseñado para su uso por parte de personas adultas; no permita que los niños jueguen con él, ni que se cuelguen de la puerta.
- Para evitar el riesgo de electrocución, no enchufe ni desenchufe el aparato con las manos mojadas.
- No coloque nunca dentro del congelador ninguna botella de vidrio ni latas. Las botellas y latas podrían explotar.
- Por su seguridad, no ponga nunca dentro del electrodoméstico ningún material inflamable ni explosivo. Coloque las bebidas alcohólicas de mayor graduación en posición vertical, con los tapones bien cerrados.
- Evitar cualquier contacto manual con el hielo: puede causar quemaduras y / o cortes.
- No toque los congelados con las manos mojadas. ¡No coma helados ni cubitos de hielo directamente sacados del congelador!
- Una vez que los alimentos estén descongelados, no los vuelva a congelar. Podría causar problemas tales como intoxicación por alimentos.
- No cubra el electrodoméstico ni su parte superior con nada. Afectaría al funcionamiento del frigorífico.
- Con el fin de evitar cualquier daño a los accesorios del electrodoméstico, sujételos firmemente durante el transporte.

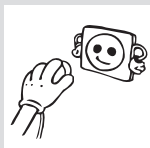
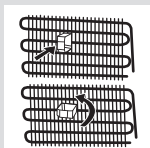


Instalación y puesta en marcha del electrodoméstico

Preste atención a lo siguiente antes de usar el frigorífico:

- El frigorífico funciona con una corriente de entre 220V - 240V a 50Hz.
- El cable de corriente del electrodoméstico tiene un enchufe equipado con toma a tierra. Debe conectarse a un enchufe de pared que cuente con toma a tierra y que tenga un fusible de un mínimo de 16 amperios. Si no es así en ninguno de los dos casos, acuda a un electricista cualificado.
- No nos hacemos responsables de los daños derivados del uso del aparato sin una toma a tierra.
- Coloque el electrodoméstico en lugares donde éste no quede expuesto a la luz solar directa.
- El aparato debe mantenerse a una distancia mínima de 50cm. de cocinas, hornos y calentadores; en cuanto a los hornos eléctricos, la distancia mínima debe ser de 5cm.
- No debe utilizarlo nunca al aire libre, ni exponerlo a la lluvia.
- Cuando coloque el electrodoméstico junto a un congelador, y con el fin de evitar la condensación de humedad en la superficie exterior, deberá dejar una separación de al menos 2cm. entre ambos aparatos.
- No coloque ningún objeto sobre el electrodoméstico, colóquelo en un lugar adecuado donde haya un espacio libre de al menos 15 cm. por encima del mismo.
- Con el fin de que el electrodoméstico esté debidamente nivelado y funcione de manera estable, deberá ajustar las patas frontales de forma correcta. Podrá ajustarlas girándolas en sentido horario y contra horario, según sea necesario. Deberá realizar esta acción antes de colocar cualquier alimento en el electrodoméstico.
- Limpie todas las partes del electrodoméstico, antes de utilizarlo, con una solución de agua templada y una cucharilla de bicarbonato; a continuación, aclárelo con agua limpia y séquelo. Coloque de nuevo todas las piezas cuando haya terminado con la limpieza.

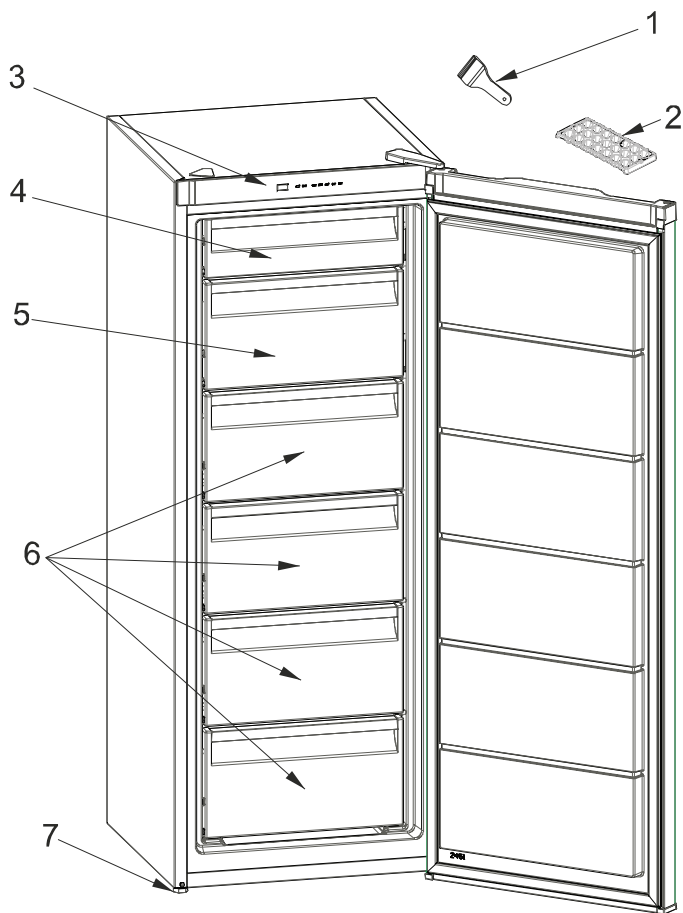




- Con el fin de evitar cualquier condensación derivada de que el electrodoméstico toque la pared, coloque los separadores plásticos girándolos 90° y con las paletas negras en la parte trasera.

Antes de Utilizar el electrodoméstico

- Con el fin de garantizar un funcionamiento correcto, y antes de utilizar el electrodoméstico por primera vez (o de utilizarlo tras haberlo transportado), colóquelo en posición vertical y espere 3 horas antes de enchufarlo a la corriente. De lo contrario, podría causar daños en el compresor.
- En el momento de poner el electrodoméstico en marcha por primera vez, puede emitir cierto olor; este olor se disipará en cuanto el electrodoméstico empiece a enfriarse.

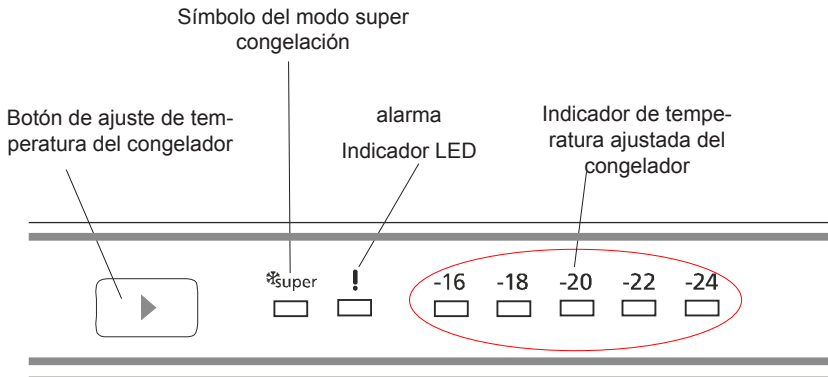


Esta ilustración de las partes y piezas del aparato sólo tiene carácter informativo. En función del modelo, algunas de las piezas pueden variar.

1. Rasqueta de plástico
2. Bandeja de hielo
3. Panel de control del congelador
4. Cubierta del espacio superior del congelador
5. Cubierta del espacio inferior del congelador
6. Cajones del compartimento del congelador
7. Pie nivelador

Esta presentación únicamente tiene carácter informativo acerca de los componentes del aparato. Los componentes pueden variar en función del modelo del aparato.

Panel de control



Botón de ajuste de temperatura de la partición del congelador

Este botón permite el ajuste de temperatura del congelador. Con el fin de establecer los valores para la partición del congelador, presione este botón. Use también este botón para activar el modo Super Congelación.

Luz de alarma

En el caso de un problema dentro del aparato, el LED de alarma activará una luz roja

Modo super congelador

¿Cuándo se utiliza?

- Para congelar grandes cantidades de alimentos.
- Para congelar alimentos de preparación rápida.
- Para congelar rápidamente alimentos.
- Para guardar los alimentos de temporada durante mucho tiempo.

¿Cómo se usa?

- Presione el botón de ajuste de temperatura hasta que se encienda la luz de super congelación.
- El LED de super congelación se iluminará durante este modo.
- La cantidad máxima de alimento fresco (en kilogramos) a congelar en 24 horas se muestra en la etiqueta del aparato.
- Para un rendimiento óptimo del aparato en cuanto a la capacidad máxima del congelador, fijar el aparato al modo activo de Super Congelación 3 horas antes de colocar los alimentos frescos en el congelador.

Durante este modo:

- Si pulsa el botón de ajuste de temperatura, se cancelará el modo y se restaurará el ajusten de -16.

Nota: El modo "Super congelador" se cancelará automáticamente después de 30 horas o cuando el sensor del congelador descienda por debajo de -32 ° C.

Ajustes de temperatura del congelador

- La temperatura inicial de la pantalla de configuración es de -18 ° C.
- Pulse el botón de ajuste del congelador una vez.
- Cada vez que presione el botón, la temperatura disminuirá. (-16 ° C, -18 ° C, -20 ° C,... super congelación)
- Si pulsa el botón de ajuste del congelador hasta que el símbolo super congelador aparezca en el congelador

Ajustes de pantalla y no presiona ningún botón durante los siguientes 3 segundos,

Super congelación parpadeará.

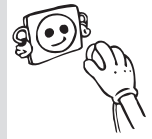
- Si sigue presionando, se reiniciará al último valor.

Advertencias acerca de los ajustes de temperatura

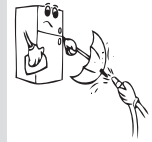
- Los ajustes de temperatura no se eliminarán cuando se produzca un corte de energía.
- No pasar a otro ajuste antes de completar un ajuste
- Deben hacerse ajustes de temperatura según la frecuencia de las aperturas de la puerta, la cantidad de alimento guardado en el congelador y la temperatura ambiente del lugar de su congelador.
- La primera vez que encienda el congelador, debe estar en funcionamiento durante 24 horas , sin interrupción, para que se enfríe completamente
- No abra las puertas de su congelador con frecuencia y no coloque mucha comida en su interior en este período.
- Se aplica una función de retraso de 5 minutos para evitar daños en el compresor de su congelador, en el caso de desenchufarlo y volver a enchufarlo o cuando se produzca una interrupción de corriente. Su congelador comenzará a funcionar normalmente después de 5 minutos.
- El congelador está diseñado para funcionar en los intervalos de temperatura indicados en las normas, según la clase de clima indicada en la etiqueta de información. No recomendamos el funcionamiento de su refrigerador fuera de los valores límite de temperatura establecidos en términos de efectividad de enfriamiento.

Tipo de Clima	Temperatura ambiente (°C)
T	Entre 16 y 43 (°C)
ST	Entre 16 y 38 (°C)
N	Entre 16 y 32 (°C)
SN	Entre 10 y 32 (°C)

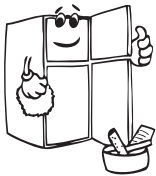
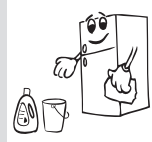
- **Asegúrese de desenchufar el frigorífico antes de comenzar a limpiarlo.**



- No lo limpie derramando agua sobre él.



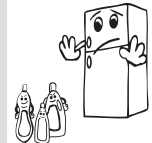
- Puede limpiar tanto el exterior como el interior con un paño suave o una esponja, y utilizando agua jabonosa templada.



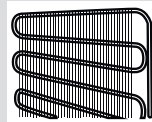
- Vaya sacando cada una de las piezas por separado y límpielas con agua jabonosa. No intente limpiarlas en el lavavajillas.



- Para la limpieza, no utilice productos inflamables, explosivos ni abrasivos tales como disolventes, gas o ácido.



- Limpie el condensador con un cepillo al menos una vez al año para reducir el consumo de energía y aumentar la productividad.

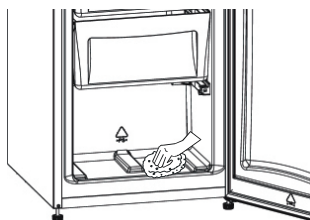


Asegúrese de que el electrodoméstico esté desenchufado cuando lo esté limpiando o lo vaya a limpiar.

Descongelar el compartimento del congelador

Proceso de descongelación del congelador

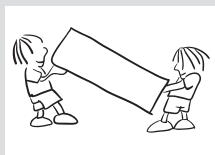
- Se acumulan pequeñas cantidades de hielo dentro del congelador dependiendo del tiempo durante el cual se deja la puerta abierta o la cantidad de humedad introducida. Es esencial asegurarse de que no se forme escarcha o hielo para evitar que se forme en los lugares donde pueda afectar al cierre de la puerta. Esto podría permitir que el aire penetrara en el interior, además de forzar el funcionamiento continuo del compresor. La formación de escarcha es muy suave y puede eliminarse con un cepillo o raspador de plástico. No utilice raspadores metálicos o afilados, dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación. Quite toda la escarcha acumulada en el fondo del interior. Para la eliminación de la escarcha fina no es necesario apagar el aparato.
- Para retirar los depósitos de hielo más grandes, desenchufe el aparato de la red eléctrica y vacíe el contenido en cajas de cartón y envuélvalos en gruesas mantas o capas de papel para mantenerlos fríos. La descongelación será más eficaz si se lleva a cabo cuando el congelador está casi vacío, y se debe realizar lo antes posible para evitar el aumento excesivo de la temperatura del contenido.
- No utilice raspadores metálicos o afilados, dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación. Un aumento en la temperatura de los paquetes de alimentos congelados durante la descongelación acortará la vida de almacenamiento. Siempre que los contenidos están bien envueltos y colocados en un área fresca deberían mantenerse durante varias horas.



- Seque el interior del compartimento con una esponja o un paño limpio.
- Para acelerar el proceso de descongelación, ponga uno o más recipientes con agua caliente en el compartimento congelador.
- Examine el contenido cuando lo cambie en el congelador y si algunos de los paquetes se han descongelado, deberían consumirse dentro de las 24 horas o cocinarse y volver a congelarse.
- Después de que la descongelación haya terminado, limpie el interior con una solución de agua tibia con un poco de bicarbonato y séquelo bien. Lave todas las piezas desmontables de la misma manera y vuelva a montarlas. Vuelva a conectar el aparato a la red eléctrica y dejar de 2 a 3 horas en el ajuste número 24 antes de introducir los alimentos en el congelador.

- La función del compartimento congelador consiste en almacenar alimentos congelados o ultracongelados durante largos períodos de tiempo, así como producir cubitos de hielo.
- No ponga a congelar alimentos frescos o calientes en los estantes de la puerta del congelador. Utilice dichos estantes únicamente para almacenar alimentos ya congelados.
- No deposite alimentos frescos o calientes al lado de alimentos ya congelados, pues éstos podrían descongelarse.
- Cuando congele alimentos frescos (como carne o pescado), divídalos en paquetes que contengan la cantidad que vaya a consumir cada vez.
- **Para almacenar los alimentos congelados;** observe atentamente las instrucciones que aparecen en los paquetes de alimentos congelados y si no se proporciona información alguna, no conserve los alimentos por un periodo superior a 3 meses desde la fecha de compra.
- **Al comprar alimentos congelados** asegurarse de que éstos han sido congelados a temperaturas adecuadas y que el embalaje esté intacto.
- Se recomienda transportar los alimentos congelados en recipientes adecuados para mantener su calidad, además de depositarlos en el congelador a la mayor brevedad posible.
- En caso de que un paquete de alimentos congelados muestre signos de humedad y de transpiración anormal, es probable que haya sido previamente almacenado a una temperatura inadecuada y que el contenido se haya echado a perder.
- **La duración de conservación de los alimentos congelados** depende de la temperatura ambiente, del ajuste del termostato, con qué frecuencia se abren las puertas, el tipo de alimento y el periodo de tiempo necesario para transportar el producto desde la tienda hasta su casa. Siga siempre las instrucciones del envase del producto y no rebase nunca el período máximo de conservación indicado.
- **Durante la congelación de la comida;** la cantidad máxima de alimentos frescos (en kg) que se pueden congelar en 24 horas está indicada en la etiqueta del aparato.
- Para un rendimiento óptimo del aparato y alcanzar la capacidad de congelación máxima, pulse el botón Super Congelación después de cargar los alimentos frescos en el congelador. Cuando termine el modo Super Congelación, el congelador seguirá funcionando según el último valor de ajuste.

Atención; Para ahorrar energía, cuando congele pequeñas cantidades de alimentos, restablezca el valor ajustado en el valor deseado a la posición deseada. (Recomendación)



- Puede guardar el embalaje original (si así lo quiere) para poder transportar el frigorífico a una nueva ubicación.
- Durante el transporte, deberá envolver firmemente el electrodoméstico con un embalaje robusto, y con cintas o cuerdas fuertes; así mismo, deberá seguir las correspondientes instrucciones contenidas en el embalaje.
- Extraiga las piezas móviles (estantes, accesorios, cajones de verduras, y demás), o bien sujételas firmemente en el electrodoméstico mediante cintas, para protegerlas frente a cualquier golpe durante su traslado o recolocación.

Cargue el electrodoméstico en posición vertical.

Cómo cambiar la posición de la puerta

- No es posible cambiar la dirección de apertura de la puerta del electrodoméstico, si las agarraderas de la puerta en su refrigerador se instalan desde la superficie frontal de la puerta.
- Es posible cambiar la dirección de apertura de la puerta en los modelos sin asas.
- Si el sentido de apertura de la puerta de su electrodoméstico puede ser cambiado, usted debe ponerse en contacto con el servicio técnico autorizado más cercano para que se cambie la dirección de apertura.

Si su congelador no funciona correctamente, puede que se trate de un problema menor, por lo tanto, compruebe lo siguiente antes de llamar a un electricista para ahorrar tiempo y dinero.

¿Qué hacer si su aparato no funciona?;

Compruebe esto;

- Haya electricidad
- El interruptor general de su casa está desconectado,
- La toma de corriente sea adecuada. Para verificar este punto, enchufe otro electrodoméstico que funcione bien en la misma toma de corriente.

¿Qué hacer si su aparato no funciona del todo bien?;

Compruebe esto;

- No ha sobrecargado el aparato,
- La temperatura del congelador está ajustada a -16.
- Las puertas están cerradas perfectamente,
- No hay polvo en el condensador,
- Haya suficiente espacio con respecto de las paredes laterales y posterior

Si se produce ruido.

El gas refrigerante que circula por el circuito del electrodoméstico puede producir un ligero ruido (un sonido burbujeante) incluso aunque el compresor no esté en funcionamiento. No se preocupe; esto es bastante normal. Si estos sonidos son diferentes, compruebe que:

- El electrodoméstico esté bien nivelado
- No haya ningún objeto en contacto con la parte posterior.
- No haya ningún objeto vibrando en el interior del aparato

Recomendaciones

- Para detener completamente el funcionamiento del aparato, desenchúfelo de la toma de corriente principal (para la limpieza y cuando las puertas se dejen abiertas)

Información de conformidad

- Este aparato está diseñado para su uso a una temperatura ambiente dentro del rango de 10° C a 43° C.

CONSEJOS PARA EL AHORRO ENERGÉTICO

- 1**– Coloque el electrodoméstico en lugares frescos y bien ventilados, evitando la exposición a la luz solar directa, y lejos de fuentes de calor (radiadores, cocinas, y otros). O bien deberá utilizar placas aislantes.
- 2**– Espere a que se enfríen los alimentos y bebidas fuera del frigorífico antes de colocarlos dentro del mismo.
- 3**– Procure abrir la puerta el menor tiempo posible cuando coloque alimentos o bebidas.
- 4**– Mantenga siempre limpia y en buen estado (flexible) la junta de la puerta. Si se desgasta, cámbiela por otra nueva.

ecron[▶]
makes it easy

Importado por NIF B82073222 para Eroski S.COOP
B° San Agustín s/n 48230 Elorrio (Vizcaya)
TELÉFONO DE ATENCIÓN AL CONSUMIDOR:
902 540 340 / www.eroski.es
Fabricado en Turquía

Tel. Servicio de Asistencia Técnica:
SERSEGURO - 902 05 04 07

GARANTÍA

2
AÑOS



Para desprenderse de este aparato no lo tire directamente a la papelera. Acójase al plan gratuito de recogida selectiva de su comunidad o del punto de venta en el que adquiera el sustituto de este producto.

52203326